INDEX OF CLAIMS

	Rejected	N		 Non-electe
	Allowed	1		 Interferenc
	(Through numeral) Canceled	A	*****	 Appeal
<u>.</u>	Restricted	0		Objected

	r										1	٠	—,										۱	i		la:	-	;						
lm					D٨	10				•]	Cle	lm		, <u>-</u>	,	,,	Dat	6				,	l	Cla	(U)			,		Dat	e		
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2												Final	Ortginal												Final	Original		:	:	:				
Ö	_		-		-	_	_	<u> </u>		-	{	ű	<u>Ö</u> 61	_	_										u.	<u>O</u> 101			-	-	!			
2			 	 		 	-	╁	 	一		-	52	-	-		-							į		10.			-					
3			-	┢			1-	┤-	1-		1		53	-												103	_	ĺI.						-
		 	-	-			-	+-	1-	-	1		-54	-	-			_						į		10-1							:	
5		 				 	1-	1		1-	1		55	-												105	-				-			-
æ		-				1	1-	1	1-	1-	1		56		7											106					:			_
7	_	1	-			1.		1	1	1	1		67											ļ		107			·					
8					广			<u> </u>	1	\vdash	1		58											ļ		108		ö i	1			:1		-
9									1		1		59							,						109		01			: 1			
10]		60					\Box	\dashv							110	_	ا زن بند			':	11	'!	'
11													81	Ц				4	_			Щ		}		111		. !	-:		<u>.</u> :		<u> </u> ;	
.12								L	L	L			62					\dashv	\dashv		_	_		-		112	긬	_, -	-;-			- : :		ŀ .
13	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	_	_	ļ	-		63	_		·		\dashv	\dashv		-	-		}	\dashv	113 114	. !		-	<u> </u>			1 12	·
14			_	_		_	-	_	_	<u> </u>	-	_	64					\dashv						}		115	\dashv	-		-	-	+		
15		_		_		-	1	-	-			\vdash	65 66	-				\dashv	\dashv					ŧ	\rightarrow	116			- :::	:- ::		- ; ·	- :	
16				—		-	 			 —	1	_	67		-				-1				\neg	ł		117	Ħ					====	- E	Γ.
17 18	<u></u>					-		-			{		68	\dashv				\dashv	-	-			-	ļ		118		и. И 1	**				- 1	
19	-					-	- <u>-</u>	-	├-	╁─	1	-	69	-				_	ᅴ					Ì		119		- ;	+	- 1		•		
20			_			-	 	H	-		· .	\vdash	70	_	_				\neg						\neg	120	ΤĒ	. : 1	1	- 1	. ;	. ;	. ; i	Ī ;
21		-		<u> </u>		-	 	-		 	┨.	-	71			-		:	\neg			_	\dashv	Ì	\Box	121		7.	-			1.1		Ī
22		-		-	_	-	-	-	-	-	1		72		-			-						İ		122		-; :				:		-
23			_	-	-	 	 -	1	 -		1		73					1						. [\rightarrow	123	: ! }	3			-			- ; - ;
24					-		 -	1	1] `		74												↤	124	-:-					:		- :
25										Ŀ]		75												-	125	لعند	ąi	-					- 1
26						_	<u> </u>		<u> :</u>	 			76	Ŀ		ļ.,		.]		·			\dashv	- 1		126 127					÷		=	- :
27		<u> </u>				<u> </u>	ļ_	_	<u> </u>	 -	∤		77	_			-					_	-		$\overline{}$	128	: :	-			-		 	<u>-</u>
28			ļ		<u> </u>			ŀ	ļ	ļ.			78 79	-		ŀ		<u>-</u>				-				129	ا د:		-		.	-	T.	٦.
29		ŀ	<u> </u> -	_	<u> </u> -	 -	-	├	├-	-	-	-	80	-	\vdash		-	-	_		-	-	-		_	130	·					-		-
30				_	-		╢	 –	┨—	├	┨	-	81	-	-	-		-	-	-	_	-	\exists		-	131						=	:	
32		-					┼─	 −	╂	-	┨.	<u> </u>	82	-		╁	-	-		\vdash	-					132								<u>L</u> .
33	_	1—	-	 	-	╁─	┧─	-	1-	1	1	<u> </u>	83	-	 	<u> </u>				 		_				133				<u> : :</u>	<u> :-</u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ. ·
34	\equiv	==			=	=	╘	=	E	=	ļ		84	=		-			=:=					.:		134	<u>.::-</u>	شند			ļ÷	<u>~</u>		<u>-</u> ;
35		\vdash]		85		-				·	<u> </u>			_			135		<u> </u>	<u> </u> -	_	 -	_	├-	-
36	_								\Box				86					_	_	<u> </u>		_				136	<u>.</u>	-	-		 	-	-	+
37								L		<u></u>			87	Ŀ	_	<u> _</u>		_		<u> </u>	_	-			$\overline{}$	137		-	<u> </u>		 		 	 -
38		_		L	_	<u> </u>	_	Ļ	<u> </u>	1_	1	 	88	_	_	1_		<u> </u>			_	<u> </u>	 		_	138	<u>.</u>	-	-	-	-			-
39		<u> </u>	ļ	1_	_	_	1_	1	_	 _	1	<u> </u>	89	_		_	 —		—			<u> </u>	<u> </u>		$\overline{}$	139	1	-	1		 -	1	-	
40		<u> </u>	 	1	_	1_	1_	ļ.	1	<u> _</u>	1	 	80	 _	<u> </u> _	 	 	<u> </u> _			-	_			\vdash	140 141	-	-	+-	-	+-	\vdash	<u> </u> -	-
41	_	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	<u> </u> _	<u> </u>	L.	1		91	1_	_	_	_	_	_			_	<u> </u>		H	142	1	-	╁	├-	-			-
42	<u> </u>	 _	<u> _</u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	 _	<u> </u>	 	-	 	92	⊹ —	 	 		<u> -</u>		-		<u> </u> -	 —		H	143		-	十	-	一	-	_	-
43	<u> </u>	 	 —	├	 _	 	 	┼-	 -	 -	-		93	→			 —	-	-	-	 	-		{	\vdash	144		 	t	-	1	1		
44		 	-			-	 	 _	┨—	 	-	-	94 95		-	-	∤ -		-	 	\vdash	 -	├	1		145		╁	T	1	1	[
45	-	 	 	-	 —	-	 	┼-	┼	-	-	 	88	4-	╢		 	-	-	 	┢	1-	 -		_	146	4-	1-	1	\vdash	1			1_
46	-	╀	 -	₽	-	┼-	╢	┨—	╁	1-	-	-	87	_	┼-	+	1—	-	-	1-	\vdash	\vdash	1-	1		147	-	1-	T	1	1	?	_	1_
48	-	 -	┢	 	1-	-	+	╀	╁	╁╌	┨	<u> -</u>	98	_	\vdash	1-		\vdash	 	1-	+	+	\vdash	1		148		1	Τ	1			<u>L</u>	1_
40	-	1-	╁	╁	\vdash	+	†	+	+	十	1		99		\vdash	t^{-}	1	\vdash	\vdash	T	1	\vdash	\vdash	1	Г	149	•	1	Π		\coprod	L	_	-
50	 	1-	1	-	1	+-	+	+-	+-	+	┥	1	100	_	1	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1	1.	1-	150	1	1==	F	1=	1	1		<u>L</u>